NO. DEP. IND. DEP. D	Т			<u> </u>	750			√IMS	•				1.
51 52 53 53 54 54 55 55 56 66 577 558 7 559 66 60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ļ	AS F		1st AME	NDMENT	2nd AME	NDMENT				 	1'	
52 53 54 54 65 66 67 75 58 69 60 61 62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ł	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.
53 54 55 55 56 56 66 57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 67 71 71 72 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 84 85 86 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	╀			 -	 	1							+ 7
54 55 56 67 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 66 67 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 85 86 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 95 96 97 98 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	╀			 	 -								
55 56 57 58 58 59 59 60 60 61 61 62 62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 5 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 82 83 83 84 85 86 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	╀			 				1		 	<u> </u>	 	
566 577 58 59 60 60 61 62 63 64 64 65 666 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	╀	-		 		 		-		 	 	 	+ 7
57	╀			ļ			 				 	 	
58 59 60 60 61 61 62 62 63 64 64 65 66 66 67 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 83 89 90 90 91 91 91 91 91 92 92 93 3 94 94 95 95 96 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	L			 			- -	-		 	 	 	-
59 60 61 61 62 63 63 64 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	┞			ļ			 	- 		 	 	 -	 ,
60 61 62 62 63 63 64 65 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 82 83 83 83 83 83 84 85 86 86 87 7 87 88 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 3 94 94 95 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	┞			 							 		
61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 88 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 77 78 88 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 99 90 90 90 91 91 92 93 93 94 94 94 95 96 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	┞			 	<u>-</u>		 			ļ <u> </u>	 	 	1
62 63 64 64 65 65 66 67 67 67 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 88 88 89 90 90 91 91 91 92 93 93 94 94 94 97 97 98 88 99 99 100 1007AL 10DA	╀			<u> ' </u>	 		┼┼-┤			 -	 		┼
53 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 85 86 66 87 88 88 89 99 90 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98	\vdash			 			╁╾╂╾┥				 	 	-
64 65 65 66 67 77 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 80 81 82 83 83 82 83 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 98	+			_	 	ļ	 			 	+	 	┼─
65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 70 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	╀			<u> </u>			 			 		 	+7
66 67 67 68 68 68 69 9 70 70 71 71 72 72 73 3 74 74 75 75 76 77 77 77 77 77 78 79 80 80 81 81 82 82 83 83 84 84 85 89 99 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 95 96 96 97 77 98 88 99 99 100 700 700 700 700 700 700 700 700 700	┞	-		 	 	<u> </u>				 	-	 	
67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	┞			 		<u> </u>	┼╌╂╌┥	-		 			1
68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 86 87 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 97 98 99 99 90 100 70 70 74 1 70	╀			ļ	 	<u> </u>	 			 	-	-	1-1
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98	+			 	 	 -	 		· ·	 		 	++
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98	+			 	-	 	- -			 	 	 	T
71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t					 				 	 		T
72 73 74 75 76 77 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 1000 TOTAL IND.	t				<u> </u>		 			 			1
73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 1000 TOTAL TOTAL TOTAL	t			 							1		1
74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t				 	 				T			1.
76 76 77 78 79 80 80 81 82 83	T					t				T :			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL TOTAL	Γ			1						L			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL TOTAL	T			1				<u> </u>					
78 79 80 81 81 82 83 -84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 99 100 TOTAL ND. TOTAL	T		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>									17
79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	1					7							
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	T				1			79					
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	Γ							80					
83 -84 -85 -86 -87 -88 -89 -90 -91 -92 -93 -94 -95 -96 -97 -98 -99 -100								81					1
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL TOTAL TOTAL	Γ							82					
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	Γ							83					
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL	Γ							84		<u> </u>		· ·	ļ <u> </u>
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL	Γ							85			<u> </u>		<u> </u>
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL TOTAL TOTAL	Γ							86				<u> </u>	
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL TOTAL	T				T	\Box		87					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	T			T				88					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t		t		1	T	++ +	89					
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t		 		† -	†	 		T				
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	T								T				
93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL	t		 	 	1		 						
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t		<u> </u>	1						1			
95 :	t				†	 	† 			1			
97 98 99 100 TOTAL IND.	t		 	†						1			\mathbb{I}^{-}
98 99 100 TOTAL IND.	T		 	 				96		1			
99 100 TOTAL IND.	Γ				L			97					
100 TOTAL IND. TOTAL													4_
TOTAL IND. TOTAL	ſ				L		$oxed{oxed}$			<u> </u>	ļ	-	-
TOTAL TOTAL	L				↓	L			<u> </u>	↓		 	1.
TOTAL TOTAL CA] [L	1	L] [IND.		1	L] [17
	Γ		فب		فبه		∣ فسہ⁻	TOTAL DEP.		ئے ۔		هــه	6